

ABSTRAK

Latarbelakang: Kanker serviks merupakan penyebab kematian nomor dua pada wanita. Skrining kanker serviks dan segera diberikan pengobatan terbukti efektif untuk menurunkan morbiditas dan mortalitas kanker serviks, tetapi rata-rata kunjungan skrining di negara berkembang termasuk Indonesia masih jauh dari yang diharapkan.

Tujuan: Tujuan penelitian ini menyusun model perilaku wanita dengan pendekatan *trigger* pada deteksi dini kanker serviks metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA).

Metode: Penelitian ini menggunakan rancangan penelitian kombinasi kualitatif dan kuantitatif (*mixed method*) dengan desain *eksploratoris sekuensial*. Tahap satu secara kualitatif dilakukan interview mendalam pada sembilan partisipan. Tahap kedua dengan pendekatan case control. Besar sampel 410 responden yang terbagi antara 205 *case* dan 205 kontrol. Pengambilan sampel dengan *multi stage random sampling*. Pengumpulan data dengan kuesioner yang telah diuji validitas dan reliabilitasnya. Analisis data menggunakan *Partial Least Square - Structural Equation Modeling* (PLS-SEM). Tahap ketiga dengan quasy eksperimen.

Hasil dan temuan baru: PLS-SEM menunjukkan semua variabel berpengaruh baik secara langsung maupun secara tidak langsung terhadap pelaksanaan deteksi dini kanker serviks metode IVA, dengan nilai t value $> 1,96$. Uji *Mann Whitney* dan Uji *Fisher exact* juga menunjukkan perbedaan yang signifikan terhadap peningkatan pelaksanaan deteksi dini kanker serviks metode IVA antara kelompok perlakuan dan kelompok kontrol. Temuan baru penelitian ini model perilaku deteksi dini kanker servik metode IVA pada wanita dengan pendekatan *trigger* dapat meningkatkan pelaksanaan deteksi dini kanker seviks metode IVA.

Kesimpulan: *Trigger* yang sesuai akan meningkatkan *perceived* individu tentang kanker serviks, *perceived* individu tentang pemeriksaan IVA, *self efficacy*, motivasi dan niat sehingga wanita terdorong untuk segera melaksanakan deteksi dini kanker serviks metode IVA.

Rekomendasi: Model perilaku wanita dengan pendekatan *trigger* perlu diterapkan oleh Dinas Kesehatan Kota Kediri dalam rangka meningkatkan cakupan IVA untuk menurunkan morbiditas dan mortalitas kanker serviks.

Kata Kunci: Kanker serviks, Skrining Kanker Serviks, Metode IVA, *Health belief model*, *Trigger*